ガステーブルコンロ

10-858/859型

型式名 RTS-400WFT-IL RTS-400WFT-IR RTS-400WFT-L RTS-400WFT-R

取扱説明書



- ■ご使用の前にこの敗扱説明書をお読みいただき安全に正しく お使いください。
- また付属の保証書も必ずお読みいただち、この収扱説明書と ともに大切に保管してください。
- ●幼いお子様には、さわらせないでください。
- ●本製品は家庭用ですので業務用のような使いかたをすると著して事命が解すります。
- ●この機器は国内専用ですので酒外で使用しないでください。
- ●取扱説明書を紛失した場合は、お買い求めの販売店またはも よりの大阪ガスでお求めください。ください。

♡大阪ガス

ごあいさつ

このたびは、大阪ガスのガステーブルコンロを お求めいただきまして、まことにありがとうご ざいました。

別添の保証書とともに、この「取扱説明書」を 大切に保管してください。

もくじ

●安全に正しくお使いいただくために ····································
●天ぶら油過熱防止機能(標準パーナーのみについています)
●各部のなまえ
●機器の設置
●使い分だ ····································
●日常の点検とお手入れ ····································
●長期間使用しない場合
●故障かな?と思ったら
●寸法図
●仕様
●アフターサービス
●DI本館DA 200A

安全に正しくお使いいただくために

〈安全に正しくお使いいただくために〉

この取扱説明書および製品への表示では製品を正しくお使いいただき、あなたや他の人々への危害 や財産への損害を未然に防止するために、いろいろは給表示をしています。 その表示と意味は次のようになっています。

内容をよく理解してから本文をお読みください。

この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡、重傷を負う危険、ま たは火災の危険が差し迫って生じることが想定される内容を示しています。

この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡、重傷を負う可能性、 または火災の可能性が想定される内容を示しています。

この表示を無視して、譲った取扱いをすると、人が傷害を負う可能性や物的損 害のみの発生が想定される内容を示しています。

絵表示について次のような意味があります。











特に注意していただきたいこと、安全のために必ずお守りください。

介危険

■ガス漏れに気づいたら絶対に火をつけ たり、電気器具のスイッチの「入・切」、 電源プラグの抜き差し、周辺の電話を 使用しない

炎や火花で引火し、爆発薬故を起こすことがありま



■ガス漏れに気づいたらすぐに使用を中止 する

①すぐに使用を中止しガス栓を閉める。 ②窓や戸を開けガスを外へ出す。





ガス栓を閉める

使用禁止

∧警告

- ■必ず銘板に表示してあるガス種(ガスグ) ループ)を使用する
- ■転居されだときも、供給ガスの種類が叙 板の表示と一致していることを確認する 供給ガスと一致していない場合、そのまま使用する と不完全燃焼により、一酸化炭素中毒になったり、 **爆発着火でやけどしたりすることがあります。また** 故障の原因にもなります。銘板は機器の右側面に張っ であります。

供給ガスがわからない場合はお買い求めの販売店。 まだはもよりの大阪ガスに問い合わせてください。





ガス種(ガスグループ)

	12A-13A
000-000-0	部市ガス
12A用-	13AF6
0000	0000
97, 05-	003333
リンナイ	株式会社

(例) (12A-13Aの舞台)

安全に正しくお使いいただくために

八警告

■設置するときは可燃物との距離を確実に離す また設置後機器の周囲を改装しない 距離が近いと火災の原因になります。(火災予防条例で定 められていますので、必ず守ってください。)

可燃物との距離が守れない場合は必ず防熱板を取付けて ください。

また表面ガステンレス板やタイルの場合でも内部が可燃 性の場合は必ず防熱板を取付けてください。

設置後吊り戸棚などをつけると可燃物との距離が守れな くなり火災の原因となります。

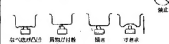
■機器の下に新聞紙やビニールシートなど可燃物 を敷かない また周辺に可燃物を置いたり可燃 性ガスを近くで使用しない

引火して火災・爆発をおこすことがあります。 カーテンなど魅えやすいものを近づけたり、ふきん、ス プレー缶、ベンジンなどを近くに置かないでください。



講温度センサーの上面となべ底が密着していない ときは使用しない

そのまま使用すると調理油の量に関係なく発火すること があります。



■ゴム管はホースエンドおよびガス栓の赤線まで 確実に差し込みゴム管止めて止める ゴム管が抜け、ガス中事やガス爆発の原因になります。



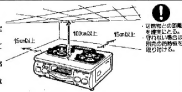
未線まで差し込む

■グリル排気口をふさがない グリル排気口の上をなべ、アルミはく、ふきんなどでふ さぐと異常過熱し、不完全燃焼や火災の原因になります。



■ゴム管の継ぎたし、二又分岐はしない





■火をつけたまま、その場を離れたり、就寝・外 出をしない

関理中のものが異常過熱し火災、機器炼損の原供となり ます。とくに天ぶら、機げもの過程をしているときはそ の傷を離れないでください。離れるときは必ず消火して ください。



■標準パーナー(天ぷら油過熱防止機能付)で使 用する調理油の量は200me以上で行なう

調理油の量が少ないと発火することがあります。また 200m6DJ とでもなべ底と環境センサーの上面が密着してい ないと発火することがあります。



開選油の計 200mを以上

■ガスコードを使用する場合は、器具用スリムブ ラグおよびガスコードの取扱説明書に従って接 続する 間違った接続はガス漏れの原因になります。

ホースエンド 器具用スリムブラグ ガスコード

ガス漏れや使用誤りなどで危険な場合があります。



∧警告

■標準パーナー (天ぶら油過熱防止機能付)で油 料理をするときは、耐熱ガラス容器・土なべな ど熱が伝わりにくいものは使用しない 機理油が発火することがあります。





田料理

あわてずにガス栓を閉めてください。 故嫌力な?と思ったら(P19)を参照ください。

■ゴム管は機器に触れたり、下を通さない

使用時は周囲が高温になりゴム管がとけてガス強れを記

グリル排気口や炎に近づけない。

■地震、火災、または使用中に異常を感じたとき



こすことがあります。

はすぐに使用を中止する



■内径9.5mmφのガス用ゴム管 (ソフトコード) 以 外は使わない ひび割れたゴム管、古いゴム管 は使わない

ガス濡れの原因となります。 ゴム領は、JISまたは検査合格マー クの入ったものを使用してくだ

ビニール管は絶対に使わないで ください。

消し忘れによる火災の

原因になります。

■使用後は消火を確認しガス栓を閉める



■お手入れが必要なところ以外は絶対に分解した り修理・改造は行わない ガス漏れや故障の原因になります。



接触禁止

■グリル焼網の上や下にアルミはくを敷かない アルミはくの上に触がたまり発火する順因になります。



■魚の裏返しや取り出し時などは、グリルとびら ガラスやグリルとびら上端に触れない 手や腕が触れるとやけどをすることがあります。



■衣類の乾燥や練炭の火起こしなど調理以外の用 途に使用しない 異常過熱し火災や機器焼鍋の原因になります。



■コンロをおおうような鉄板などは使用しない 不完全燃焼や異常過熱し火災や機能焼機の原因になりま 順择34cm以上のなべは使用しないでください。



安全に正しくお使いいただくために

∧注意

手以外は触れない

やけどをすることがあります。 とくに幼いお子様がいる家庭で はご注意ください。



■使用中、使用直後は操作ボタン、つまみ、取っ ■グリル使用前にグリル庫内に食品くずやふきん などがないことを確認する 食品くずやふきんが燃えること があります。

際超する

■点火するときはバーナー付近に顔などを近づけ ない 出わ外でやけどを

することがありま



■点火操作を繰り返すときは周囲にガスがなくな るまで待つ たまったガスに着火しやけどを する原因になります。

■グリル水入れ皿には必ず水(約350mg)を入れて! 使う また、たまった鮨は取り除く 水がない場合はたまった胎が過熱されて発火しグリル排 気口より炎が出ることがあります。 続けて使用する場合も、そのつど脳を取り除き水を入れ

てください。なお水 以外のものは、入れ ないでください。



■コンロ・グリル使用中はバーナー付近や排気口 に体の一部や衣服を近づけない 炎や熱で衣服に燃え移ったり、やけどの原因になります。

■指定以外の補助道集は使用しない 不完全燃焼や異常路熱により火災や機器機構の原因にな

また、温度センサーとなべ底の接触不良の原

因になり、揚げもの料理の場合に発火するこ



なべなどの大きさに

然止

■バーナーキャップを水洗いしだときは水気をじゅ うぶん切ってからセットする

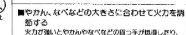
炎口が結まったまま使用すると 異常燃焼の原因になります。



■ごとくをはずしてなべなどを衝接コン□に置い て使用しない 不完全燃焼や機器焼損の原因に なります。

■グリルとびらに重いものをのせたり、強い力を 加えない

グリルとびらがはずれ、けがや 機器破損の原因になります。



とがあります。

■使用中は換気をする

一酸化炭素中毒の原因になります。 ただし、自然体気式給温線およびふろ茶を使用している。 場合は、躁気忌を向さないで窓をあけて、躁気をしてく ださい。換気脳を回すと排気カスが逆流することがあり ・ませ。



■グリルとびらガラスに水をかけない 衝撃を加 えない 傷をつけない

ガラスが割れてけが、やけどの原因になります。 また、とびらが変形した り、閉らなくなります。

手に触れるとやけどをする原因になります。

起物などに注意する 強く当たった場合、手などにけが をする場合があります。



▲注意

■幼いお子様に触れさせない 使わせない やけど・けがをする恐れがあります。

■車両・船舶では使用しない 使用中に機器が嫌いたりして、火災や、やけどをする原 因になります。

■機器本体内部をお手入れする場合、各部品の突

■グリル排気口をのぞきこまない またなべの取 つ手をグリル排気口に向けない グリル使用時は排気口から高温の排気がでます。 なべの取っ手がごげたり、

取つ手に触れるとや けどをする原因 になります。

■棚の下など落下物の危険のある所に機器を設置 しない

機器の上に落ちた物が働き火災 の原因になります。



■強い風の吹込む場所に機器を設置しない 機器内部の焼損や安全装置が正しく作動しな いなどの原因になります。また点火不良の原 因にもなります。



■アルミはく製しる受け皿を使用しない。 必が接触し異常過熱や不完全燃焼の 原因になります。また点火不 息の原因にもなります。

■グリル水入れ皿の持ち運びはていねいに 使用中・使用直接はグリル水入れ肌の水は高温になって いますので、こぼすとやけどをする原因になります。



■温度センサーに強いショックを加えたりキズを つけない なべ底に温度センサーガ密着

■グリル水入れ皿だけを持って本体より取り外さ

しなくなり、温度センサーガ 正しく作動せずに過理池が発 火する場合があります。

グリルとびらが落下し、けがや

やけどをすることがあります。\

必ずグリルとびら取っ

手を持つて取り外

してください。

ない

■不安定な場所に設置しない。

機器が傾いてなべなどがすべり落ち、

やけどやけがをする原因になります。



■グリルとびらの出し入れはゆっくり確実に 水平にゆっくり出し入れしてください。 グリルとびらを引き出すとき、持ち上げ たまま引き出すと途中で止まらず落下し、 ゆっくり確実に お湯がこぼれて

とがあります。こ

■温度センサーのお手入れはこまめにおこなう また上下にスムーズに動くことを確認する 異物がついていたり、温度センサーの動きが悪いとなべ 底と密着しないため、正常に機能が作動しないことがあ ります。



■揚げもの調理は標準バーナー(天ぷら油過熱防 止機能付) を使用する チャオパーナーを使用すると、消し忘れ等により発火す ることがあります。

天ぷら油過熱防止機能(##バーナーのみについています)

天ぷら油過熱防止機能とは……

天ぷら、フライなどの選げもの調理で、跨理油の過熱しすぎによって起こる火災を防止する機能です。温度センサ 一でなべ底の温度を監視し、流が自然発火温度に達する前に自動的にガスを止めます。このとき、ブザーが喰って お知らせします。

機げもの関理をされるときは、動すこの機能のついている標準パーナーを使用してください。

※天ぷら油鶏熱防止機能がついているパーナー側には下図のようにトップフレート上面に/浜/の表示ラベルがはっ

10-858型の場合

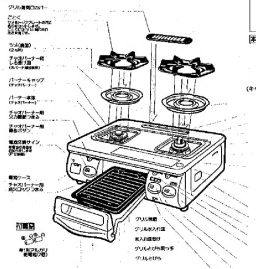


10-859型の場合



各部のなまえ

図のように正しくセットしてください。 ※図は10-858型です。10-859型はチャオバーナーと標準パーナーが左右逆になります。 ※1つの操作ボタンを押すと点火装置が働き、全パーナーが同時に「パチパチ」と放電 する構造です。



6





乗場パーナー用(よるを)が グリルは毎日

> トップフレート 温度センサー

パーナーキャップ (国際パーナー) パーナー本体

ご注意うべル (配別上の圧争事情が表示 してあります。 (表現的) にありませんください。)

達けもの削表示ラベル

グリル用火力練而つまる グリル点火管器ランプ

日本パーナー州火の間倒つきみ グリル用操作ポタン

種類パーナー用曲作ボタン 車単パーナー・グリル用 点火ロックつきみ

機器の設置

●設置前の準備と確認

型式名、ガス種、製造年月は機器右側面の銘板に表示してあ ります。

銘板のガス (ガスグループ) と使用ガスが合っているか確認

輸送のため各部分にあて紙や包装部材がありますので全部取 り除いてください。

●部品の取り付け

バーナーキャップ

「オク」印を後側にしてバーナーキャップの突起離を パーナー本体の凹部に合わせてつけます。パーナーキャッ プが浮いたり、傾いだりしていると姿が不ぞろいになっ たり異常燃焼し危険です。また標準パーナーでは温度 センサーの故障の原因になります。



(チャオパーナー) (標準パーナー) オク、ジエの表示がしてあります。

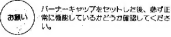
> (正しいセット) (設つだセット例)



ヘコミ パーナー本体

浮き、焼きがないこと





乾電池の取り付け

の数池ケースのツメをつまん で手前に引く







ガスの種類を確かめてください。

ガスグルーフ

		12A - 13A
18.	- 型式の呼び	都市ガス
	12 A 用	13 A Æ
	ガス消費量	ガス消費量
月	・製造年月および製造	音号 RN(A)

リンナイ 株式会社

しる受け皿

内側の穴の大きい方(大パーナ刻印)ガチャオパー ナー用、小さい方が標準パーナー用です。











∧注意

■しる受け皿はパーナーキャップにのせたり、紅 めにしてセットしない

パーナーの炎がしる受け皿の下にもぐり込み火災や機 器焼損の原因になります。

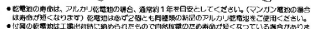
■アルミはく製しる受け皿を使用しない 炎ガ接触し異常過熱や不完全燃焼の原因になります。 また点火不良や途中消火の原因になります。

③電池ケースを奥までしっか り押し込む



電池ケースの取りはずしかた 電池ケースを止まるところま で引き、手前を少し持ち上げ て引き出す







●設置場所および周囲の防災措置

- ■次のような場所に設置してください。
- ・強い風の吹き込まない場所(途中で消火する恐れがあります)
- ・落下物の危険のない場所・丈夫で水平な場所
- ・付近にカーテンなど燃えやすいものがない場所
- 機器の上に樹脂製の瞬明器具のない場所
- 機器の上に湯沸器のない場所 ・機器を使用した場合ガス栓が過熱されない場所
- **軍周囲に可燃物(木製の壁、たななど)のある機** 合はつぎのように設置してください。
- ・トッププレートより上方の側面および後面は15 cm以上、上部はトッププレート上面より100cm以
- 上離して粉磨します。 **画可燃性の硬(モルタル、タイル、ステンレス板** などを張りつけた可燃性の壁も含む) から15cm 以上、また、上部はトッププレート上面から100cm

以上離して設備できない場合は壁面に影売の防 熟板を取り付けてから設置します。

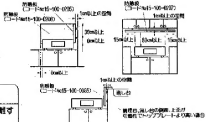
距離が近いと火災の原因になります。

■設置するときは可燃物との距離を確実に離す (火災予防条例で定められています)

番チャオバーナーは壁側に設置しない 護師の火災を防止するため、標準パーナー側を壁面に

なるように段階してください。

100cm以上 15cmDLE



防熱板については、お買いもとめの販売店、また はもよりの大阪ガスでお求めください。 指定の防熱板以外は絶対に使用しないでください。

●ゴム管の接続

内径9.5mma、JISマーク入りガス用ゴム管(ソフトコード)を用いガス栓と機能のホースエンドを接続します。 このときゴム管はホースエンドおよびガス栓の赤線までしつかり差し込みゴム管止めで固定してください。また 器体に触れないようにして接続します。





■ゴム管は緊体に触れたり、下を通さない また炎やグリル排気口に近づけない 使用時は周囲が高温になり ゴム管がとけてガス遅れを 起こすことがあります。

●ガスコードの接続(ガスコードは13A専用です)

ガスコード接続する場合は、ガス栓側がカチットプラグになっていないと接続できません。従来のガス栓で使用 する場合は、別売のホースコック用プラグが必要です。

①ガス機器側の接続



FMのように、まず別売りの保具用スリムプラグを器具用スリムプラグ梱包台紙の裏側に記載してある取扱説明 に従って器具のゴム管差し込み口に取り付け、次にガスコードの器具用ソケットを器具用スリムプラグに"カチッ" と音がするまで押し込みます。

※ガスコードは必ずガステーブルコン口用をお使いください。 ※ガスコードの長さは2m以下にしてください。

機器の設置

①ガス栓を開ける時は



コンセント継手を「カチッ」と音がするまで、確実に差し 込んでください。コンセント継手を差し込むとガス栓が開 さます。

②ガス栓を閉める時は



コンセント継手のすべりリング (白色) を手前に引きます。 コンセント継手がはずれると、ガス栓は閉まります。

※ガス栓がガステーブルコンロ用であることを確認してください。

■コンロをお使いになる前に

■調理方法によるコンロバーナーの強びかた

標準パーナー (天ぶら油造熱防止機能付)

………… 天ぷら、フライなどの場げもの調理、素もの調理に使用します。 潤し流れタイマー機能がついていますので約2時間で自動消火します。

焼きもの料理や炒めもの料理など、より高温を必要とする機理、素もの料理、冷凍食品 (うどん・そばなどのなべ付の治療インスタント食品、カレー・シチューなどのなべご

と凍らせた場合など)の再加熱に使用します。 天ぶら油海熱防止機能が付いた標準パーナーは、設定温度になると自動消火します。このため焼きもの料理や炒めもの料理など、よ り 高麗を必要とする料理では、流中で海火してしまうことがあります。また海東食品(うどか・そばなどのなべ何の冷凍インスタン ト食品、カレー・シチューなどのなべごと連らせた場合など)は、黒客と男が渡いため裏間センサーガボしく働かないでとがありま すので、チャオバーナーをお使いください。

■標準パーナー(天ぷら油過熱防止機能付)の正しい使いかた



油料理に適するなべ

鉄やアルミ製のなべ・天ぷらなべ・フライバン

なべ 天成らなべ フライパン 油料理に適さないなべ(発火の恐れがあります) ステンレスやホーロー製のフライバン・なべ、中華なべ、打ち出しなべ、無水なべ

フライバン





使用してください。

量油料理は耐熱ガラス容器・土なべなど熱が伝わ

りにくいものは使用しない

適さないもの(満理中に消火する恐れがあります) チャオバーナーを

焼杏綱

お願い

コンロ上での漁賃舎・鉄板賃舎などはしないでください。 トッププレートのフッ森構造の角が変わったり、はかれ ることがあります。

調理油の量

200mt以上で使用してください。少ないと発火することがあ ります。

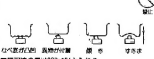
なべの重さとのせかた

なべの重さは調理物の重さを含め300g以上が必要です。 できるだけ紙が平らな金属製のなべを使い。なべ底の中心 が温度センサー頭部に密着するよう、正しくセットしてく ださい。また、安定性の悪いなべは使用しないでください。





■温度センサーの主席となべ度が密養しないときは使用しない そのまま使用すると簡便和が発火することがあります。



■調理油の量は200mを以上入れる 少ないと発火することがあります。

使いかた

●グリルをお使いになる前に

グリルには消し忘れタイマー機能がついていますので、通続して約24分使用しますと自動消火します。続け て使用する場合は、操作ボタンを消火の状態に戻してから再度点火操作を行ってください。グリル使用中は、 約3分毎にブザーが鳴ってお知らせします。

グリルとびらの開け方

グリルとびら取っ手を持って止まるところまでゆっ くり引き出しその意志手をそえながら下にあるしま



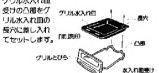
(グリル水入れ皿の取り外し方)

・グリルとびらの取っ手を持ったまま引き出し、前方 を少し持ち上げながら本体より取り外します。



グリル水入れ皿のセット

グリル水入れ間 受けの凸部をグ UJLak 入れ面の 長穴に差し入れ

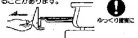


予 熱

点火後約3分程予熱し、強い火になってから材料を入 れてください。またこのとき、グリル焼鍋も同時に熱 しておくカサラダ油を塗っておきますと材料がグリル 焼鍋に付着しにくくなります。



■グリルとびらの開閉はゆっくり確実に 水平にゆっくり出し入れしてください。グリル とびらを引き出すとき持ち上げたまま引き出す と途中で止まらず落下し、お湯がこぼれてやけ どすることがあります。



∧注意

■グリル水入れ皿だけを持って本体より 取り外さない

グリルとびらが落下しけがややけどをすること があります。必ずグリルとびら取っ手を持って 取り外してください。

グリル焼網

グリル焼鍋はひつくりかえすことにより、網の高さ が変えられます。焼きものの種類・大きさによって 高い、低いを選んでください。グリル接続はグリル 水入れ皿に入れてご使用ください。



魚焼きのこつ

(1)像は水洗いしたらよく水をふきとります。 包にげやすい部分やヒレなどには厚めに増を掘りかけ ておくか、アルミはくで包んでおくとこげ方が少な くなります。

臼塩を扱ったら、おい しさが逃げないうち に焼きます。



グリルをはじめて使うとき

グリルをはじめてお使いになる場合はグリル水入れ皿に水を入れて、ぬず15分くらいから焼きをしてください。 部品に付着した油を焼き切るためで、このとき煙がでますが異常はありません。

- グリル水入れ間に繋がたまらないように、こま めに掃除してください。
- 肉や脂身の多いものを焼く際、煙や炎ガグリル 排気口から出たり、材料に火が移ったりするこ とがありますから、注意しながら講理してくだ さい。また説理中は離れないでください。
- ・グリルとびらは必ずしっかりと翻めてご使用く ださい。グリルとびらガ開いたままですと、上 部の化粧板が変色したり、トッププレートが熱 くなって触れるとやけどすることがあります。 グリル使用時にコンロを使用すると焼物の塩分 (ナトリウム) や水中に溶解しているカルシウ
- ムなどが燃焼してガスの炎が赤色を帯びること がありますが異常ではありません。

∧注意

■グリル水入れ畑は必ず水を(350me) 入れて使う だまっだ油脂は取り 除く

水ガない場合は、たまった沖脂が過熱さ れて発火レグリル排気口より必が出るこ とがあります。続けて使用する場合もそ のつど決脂を取り除き水を入れてくださ



●各機能について

消し忘れなどによって起こる関理油の 異常過熱を防止します。

●天ぷら油過熱防止機能が作動したら

使用中、火ガ 消えたときは?

再点火

ブザー「ビー」が 5回鳴ってお知ら せします。すぐに 操作ボタンを押し 消火の状態にして ください。

選火する

するときは?

なべや油が相当熟くなっていますので やけどに十分注意して、水を入れたな べや水に浸しだ布などで温度センサー を冷やしてください。 熱いなべをのせたまま、再点火すると

修理を依頼してください。 消火する場合があります。

- 単温度センサー部に強いショックを加えたり、キ ズをつけないでください。温度センサーガ正し く作動しなくなる場合があります。
- ■温度センサー部はいつも消滅にしてください。 温度センサー部には煮汁や水などをかけないで ください。もし、煮汁やゴミガ付着しだときは、 水を導し思くしぼった布でふきとってください。 また、なべややかんの底も清潔にしてご使用く ださい。
- ■温度センサー部の動きが 悪くなり、なべ底と密着 しない場合には、点検・



焦げつき消火機能(標準バーナーのみ)

煮物などで水分がなくなり、なべの底が無けつきはじめたら自動消火します。

●焦げつき消火機能が作動したら

ブザー「ビー」が5回鳴ってお知ら せします。すぐに操作ポタンを押し 当えたときは? 消火の状態にしてください。

するときは?

11

煮こみがたりなかったら、再点火して ようすを見ながら煮こんでください。 放置しますと焦げつくことがあります。

消し忘れタイマー(標準バーナー、グリルバーナーのみ)

消し忘れを防止するために、点火してからの連続使用時間 を判断して、一定時間以上になると自動消火する機能です。 ●消し忘れタイマーが作動したら

ブザー「ビー」が5回鳴ってお知ら せします。すぐに操作ボタンを押し 消えたときは? 消火の状態にしてください。

(標準パーナー約2時間)

(グリルバーナー約24分)

西点火 するときは?

再点火

再度、点火操作を行ってください。

立当え安全装置

意こぼれなどで火が消えると、ガスを自動的に止めます。 ●立消え安全装置が作動したら

使用中、火ガ 消えたときは?

西点火

するときは?

すぐに操作ポタン を押し消火の状態 にしてください。

周囲にガスガなく なるまでしばらく

待つて、炎検知部 の汚れをふきとつ てからご使用くだ



・立消え安全装置(炎検知部)に水満や 煮こぼれがつくと、点火しにくくなっ だり、消火することがあります。なべ の底についた水道はふきとってから、

ごとくの上にのせてください。(無こぼ れにも注意してください。) 炎検知部にかたいものをぶつけないで ください。曲がつたり、変形し点火し にくくなります。



炊飯機能(標準バーナーのみ)

炊飯時に使用する機能です。

別売の炊飯専用釜(P17参照)をお使いいただくと、上手に炊飯できます。



揚げもの温度調節機能(標準バーナーのみ)

揚げもの調理で使用する機能です。

天ぷら・フライなどの据げものを襲撃する時に油の温度を一定に保つことがで きます。操作スイッチを押すことにより160°C、180°C、200°Cの3段階の温度を 設定することができます。



湯わかし機能(標準バーナーのみ)

湯わかし時に使用する機能です。

沸騰後、自動的に小火になりそのままにしておくと、5分後に自動消火します。



グリルお知らせブザー

点火後、約3分ごとに「ビビッ」が一回鳴り、グリルを使用中であることをお 知らせします。(調理時間の目安としてもお使いいただけます。)

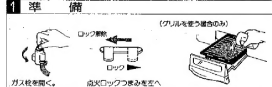
電池交換サイン

乾電池の交換時期が近づくとお知らせする電池交換サインが付いています。点滅したら新しい菱電池を用意し、点 灯に変わったら交換してください。 銃撃地はアルカリ銃電池をご使用ください。(Pフ参照)

●点滅から点灯に変わると標準パーナー(天ぶら油過熱防 止機能付) とグリルは使用できなくなりますので、乾燥池 を新しいものに交換してください。(但し、「パチパチ」と 放電すればチャオバーナーのみ使用することができます)

- ●電池交換サインは、標準パーナーまたはグリルの操作ボ タンを押したときだけ作動します。チャオバーナーの操作 ボタンを押したとき、乾電池の容量が少なくなっていても 点減や点灯はしませんのでご注意ください。
- ●乾電池が正しくセットされていなかったり、乾電池に全 く容量がなくなったときは、電池交換サインは点灯しませ ん。この場合、放電スパークの「バチバチ」音がしません ので、ただちに乾電池を点検してください。





グリル水入れ面に 必ず水 (約350mg) を入れる。

2 点 火 クリル 操作ボタン表示な こんろ 操作ボタン表示窓 (赤色) 144 तम्बिन्द्रीसः

操作ポタンをいっぱいまで押す。

3 火力調節 こんろ グリル 少し持ち上げる 火力増鋭つまみを左右にゆっくりスライドさせ

火力頻節します。

4 消 火 クリル こかる 操作ボタン表示窓 (赤消える) 操作ボタン表示窓 (赤消える) 000 ₹ZV



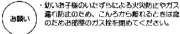
- 操作ポタンは必ずいっぱいに押してください。 途中で操作ボタンから手を載すと点火しませ お願い バーナーへ火移りしたことを確かめてから数 秒間(立消え安全装置が膨くまで)そのまま 押し続けてください。(チャオバーナーみよび グリルバーナーは標準バーナーに比べて点火 (2名の時間がかかります)
- ●火力調節つまみの位置が「弱」のとき操作ボタンを押す と「強」の方向に移動します。
- 点火時は全パーナーが同時に「パチパチ」と放電する機 造ですので異常ではありません。

∧注意

■万一、点火しないときは操作ボタンをい ったん消火の状態に戻し、周囲のガスがな くなってから再度点火操作をする たまったガスに着火しやけどをする原因になります。

∧注意

- ■やかん、なべなどの大きさに合わせて火力 を調節する
- 火力が強いとやかん、なべなどの取っ手が過熱され、 やけどや焼損や火災のおそれがあります。
- ●(グリル)焼き具合は火力「強」・「弱」、グリル焼網の高 低で調節してください。
- ●(こんろ)弱火にしたとき、パーナー中央に近い穴の火が 消えることがありますが、異常ではありません。 (チャオバーナー)
- 消火操作時は必ず火ガ消えだことを確認してください。



炊飯機能(標準パーナーのみ)

準備

(お米の準備)

●お手持ちの計量カップ (180m8用) でお米を正しく計り、ごみ、 ぬかなどを洗い流しながら手早くときあげます。

一度水につけたお米は砕けやすくなります。砕け米・粉米な・ どが起じって炊飯されると風味を傾ね、炊きむら、着色の 因となります。



(水 加 減)

- ●水加減は目安です。新米・古米まだはかだめ、やわらか めなど努みによって水を加減してください。
- ●炊き込みご飯の場合は、お米と異を加えた養養に対して 水を加えます。
- ●別売の専用数飯券 (P21参照) では、3合まで炊飯する ことはできますが、米の質、水の量などによってふきこ 米540ms - 3合 (450 g)に対し ほれする場合があります。

i.e.		leg [
米160m4-1含	(150g)に対し	2KJ/9300m8
朱270m8-1.58	合(225g)に対し	7KXXX390m2
米360吨 - 2合	(300g)に対し	2KJI7J480m8

米450ms-2.5合(375g)に対し 水均580m8

(炊飯前にお米を水に浸しておく時間)

●水加減後、必ずお米を水に渡してから 炊飯します。

	每~夏	秋~冬
白 米	30分以上	60分以上
胚芽精米 柳 入 米 古 米	60分以上	90 9 以上



2K.W9670m2

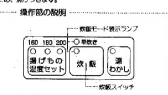
(なべのセット)

●水に覆し、お米の入ったなべにふたをして、ごとく、温度センサーに正しく セットします。

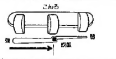


- ・市販のアルミ文化なべても炊飯可能ですが、ガラスなべ、土なべではできません。(なべの材質(ホーロー 製、ステンレス製)、形状によっては無げつく場合があります)また、浅いなべを使用するとふきこぼれて 上手に炊飯できない場合があります。
- ・炊飯できるお米の量は3合までです。それ以上の場合は、炊飯完了前に自動消火する場合があります。
- ・温度センサーの上面に水、米粒などの異物がないことを確認して、なべ底の中心が温度センサーの頭部に 密着するよう正しくセットしてください。また、安定性の悪いなべは使用しないでください。
- ・2億炊きやあたためなおしは自動消火しないため、無けつきます。









火力関節つまみを右にゆっくりスライドさせ 炊飯位置に合わせる。



・火力調節つまみは必ず炊飯位置に合 わせてください。火力般定をされま せんとうまく炊飯できません。



- ●炊飯スイッチを1度押すと通常の炊飯モードになります。
- ◆もう1度押すと早炊きモードに切り替わります。 お急ぎの場合はこのモードで炊飯してください。 過常の炊飯モードで約20分、皇奴きモードで約15分で炊き上が ります。
- ●炊飯の途中からはモードの切り替えはできません。
- ●解除する場合は操作ボタンを押し、いったが消火してください。
- 消火の状態にもどしてください。
 - **吹き上がり後は必ずそのまま10~15分程むらします。**
 - むらしが終わるまでは点点を開けないでください。

●炊きあがると自動で消火しますので、必ず操作ボタンを押して

むらしだ後、ご飯をほぐしながらよくかき混ぜてください。 余分な水分が逃げ、ご飯があいしくなります。



・火力顕飾つまみ設定後は、できるだけ早く数 飯スイツチを押し、モード設定してください。

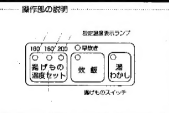


●別売の炊飯専用釜をお使いいただくと上手に炊飯することができます。<((4)10-058型)

(別売の炊飯券をお使いの場合は必ず付属の取扱処明書をお願みください。) 争炊きあがりは、お米の種類、水の量、浸漬時間などにより変わります。お好みに応じて工夫してお使いくだ







2 モード設定



場げものスイッチを押します。 ●鑑けもの設定温度表示ランプが点灯します。

※最初に押した時は、160℃に設定されています。





- ●揚げものスイッチを押し温度を合わせます。 ◆掲げものスイッチを1度押すごとに、160°C→180°C→200°C→
- 取り消しというように温度と設定が切り替わります。 ●調理の途中でも設定温度を変えることができます。
- (調理の日安)

160°C とりのから提げ、プリッター、ドーナツ 180°C 天ぷら、コロッケ、フライ、とんかつ 200°C こげめを強くしたい揚げものの場合

掲げものモードが取り消された場合は、自動判別モードに} 設定されます。



①油が設定された温度になるとブザーで「ビビビッ」とお知らせ します。

- ②調理を始めてください。
- あとは自動的に火力調節して油の温度を保ちます。
- 関理終了後は、操作ボタンを押して消火の状態にしてください。



ボイント

- ●なべの種類や厚さ、油の量などによって多少扱定した温度と異なる場合があるので設定温度を加減してお使いください。
- ●油の畳は0.8~1 6 が適機です。油量が多いと設定温度より低めに、少ないと高めに温度制御します。

湯わかし機能(標準バーナーのみ)



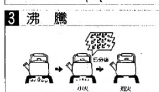




●適わかしスイッチを押します。

- 場わかしランプが点灯します。
- ●もう1度押すと取り消しになります。

「濡わかしモードが取り消された場合は、自動判別モードに 設定されます。



①沸騰するとアゲーで「ピピピッ」とお知らせし、小火になります。

- ②そのままにしておきますと5分後にブザーで「ビー」とお知らせし、自動消火します。
- ●題わかし終了後は、操作ボタンを押して消火の状態にしてください。

●底の平らな金属製のやかんやなべにふたをして0.5 €~3.0 €の水を入れてお使いください。

- ●沸騰するまでの間は、ふたの間け閉めをしたり、中の水を力が混ぜたり、なべを動かしたり水や具を入れた
- りしないでください。温度センサーガ正しく働かない場合があります。 ●一度沸かしたお器(約70℃以上)を再び器わかしモードで沸かすと、400℃になる前に浣練していると判断する場合があります。
- ●なべの材質、水量により洗酵のお知らせが2~3分遅れる場合や、100℃より低めで洗酵したと判断する場合があります。またふきこぼれる場合もあります。

自動判別モード(標準バーナーのみ)

自動判別モードでは機器が自動的に料理の種類を判別し、無けつき消火機能や天ぷら油適熱防止機能などの安全 装置を選択します。点火初期は、自動判別モードに設定されています。

日常の点検とお手入れ

∧警告

原検・お手入れが必要なところ以外は絶対に 分解したり、修理・改造は行なわない。 ガス遅れや事故の原因になります。



- ●点検・お手入れの前には必ずガス栓を閉じ、 機関が冷えてから行なってください。●けがをしないように手袋などをはめて行なってください。
- ●機器本体に水をかけたり、丸洗いしないで ください。

●点検

点 検 揚 所	点 検 内 容
그녀를	古くなってひび割れたり、折れたり、機器に触れたりしていませんか。
バーナーキャップ ごとく、しる受け皿 グリル排気ロカバー	正しくセットされていますか。
パーナー本体の炎口部 パーナーキャップ 立当え安全装置の炎検知部 温度センサー	煮こほれなどガこびりついていませんか。
グリル水入れ皿	油脂がたまつていませんか。
機器周辺	燃えやすいものが置いてありませんか。
温度センサー	指で押したときスムーズに動きますか。また、指を雇したときスムーズに もとの位置に戻りますか。

●お手入れ



- ●機器の表面は塗装、フッ素樹脂などの処理がしてありますので使用する洗剤、たわしなどの種類を 確認してください。
- ●機器本体には安全に関する注意ラベルが貼付してあります。 汚れたり続めなくなったときはやわらかい布などで汚れを必ぎとってください。また、お手入れの際にははがれないようご注意ください。











3 → 10>

機器本体・ごとく・しる受け皿)

中性洗剤でお手入れした後乾いた布で水気を十分とります。

トッププレート

- 表面がよごれだらそのつどぬれふきんでふきとります。
- ※汚れがおちにくいとき
- ・中性洗顔で汚れた部分を湿らせておき、しばらくしてからスポンジだわしや布などでふきとります。



中性洗剤以外の洗剤や力だいものであ手入れするとフッ素樹脂がはがれたり、シミや色が変わる原因となりますので使用しないでください。

日常の点検とお手入れ

グリル水入れ皿・グリルとびら・グリル水入れ皿受け

中性洗剤で洗って乾いた布で水気をふきとってください。

取り外しかだ

①押さえバネをま(1) の方向に下げる。 @グリルとびらを+ crの方向にたおす。/



バーナーキャップ

必ガ不ぞろいになったときは炎口をブラシや針金など で汚れを落とします。





●棉除後は正しくセットし、正常に燃焼することを確認してください。(Pフ参照) ●パーナーキャップの黒い部分(炎口は除く)は中性洗剤、スポンジだわしで洗ってください。 万一、黒い 部分がはガれても使用にさしつかえありません。そのままご使用いただけます。

立消え安全装置・点火ブラグ

点火プラグ・多棒知剤に汚れがこびりついている部分は、 樹プラシなどの柔らかいプラシで汚れを落としてくださ





かだいブラシなどで決してみがかないでくだ さい。故障の原因となります。

取り付けかた

①水入れ皿受けのツ グリルとびら & 水入れ間受け メ2ヵ所をグリル とびらの角穴には **心心心。** の、の方向に回転さ せる。 押えバネ **206 / ③押さえパネガ水入** 水入れ面受け れ風受けに確実に はまつているか確 押え/17 類する。

∧注意

■バーナーキャップを水洗いしたときは 水気をじゅうぶん切ってからセットす

炎口が結まったまま使用 すると異常燃焼の原因に なります。



温度センサー

温度センサーの頭部についた煮汁やゴミは、布を水に 浸し固くしぼってからふきとってください。

∧注意

■温度センサーのお手入れはこまめにお こなう また上下にスムーズに動くこ とを確認する

異物がついていたり、温度センサーの動きが悪 いとなべ底と密葉しないため正常に機能が作動 しないことがあります。



・異物をごる ・上下動を確認

長期間使用しない場合

- ガス栓を除じてください。
- ・乾電池を電池ケースより抜いてください。
- (乾電池の遊もれにより、機器をいためることがあります。)

故障かな?と思ったら

次のことを調べてください。

現	₩:	原 包	90, mar		
点火しない		ガス栓の隔き忘れ	お部屋のガス栓を全側にしてください。		
	-	パーナーキャップの取り付け不良	正しくセットしてください。		
		乾竜池が入っていないまたは正しくセッ トされていない	正しくセットしてください。(Pフ参照)		
		電池ケースが確実に差し込まれていない	確実にセットしてください。(P7参照)		
	温度センサー付	温度センサーガ高速になっている	湿度センサーを冷やしてください。		
	温度センサー付 パーナー	温度センサーの不良	点検修理を依頼してください。		
		ガス栓の削き不十分	お部屋のガス栓を全帽にしてください。		
		LPガスがなくなりかけている	新しいボンベに交換してください。		
		配管中に空気が残っている	点火操作を繰り返してください。 ※初めての場合は点火するまでしばらく時間がカカウます		
点火しにくい	N	ゴム巻の折れ曲がり、つぶれ	ゴム管の折れ曲がり、つぶれを直す。		
		パーナーキャップの取り付け不良	正しくセットしてください。(Pフ参照)		
		パーナーキャップの炎ロブまり	炎口を掃除してください。(P18参照)		
		点火プラグの水ぬれ・汚れ	水ぬれ・汚れをふきとってください。(P18参照)		
点火後しば	鍵センサードバーナー・ グリルバーナー	乾電池の消耗	新しい乾電池と交換してください。(P7参照)		
らくして消 火する	温度センサー付 パーナー	温度センサーガ高温になっている	温度センサーを冷やしてください。		
X90		温度センサーの不良	点検修理を依頼してください。		
異常音をだ	てて燃える	パーナーキャップの取り付け不良	正しくセットしてください。(P7参照)		
爆発的に点	火する	パーナーキャップの取り付け不良	正しくセットしてください。(Pフ参照)		
使用中に消	火しやすい	立消え安全装置部分の水ぬれ・汚れ	立消え安全装置を掃除してください。(P18参照)		
黄炎で燃え	8	パーナーキャップの炎口づまり	炎口を掃除してください。(P18参照)		
炎が安定していない		パーナーキャップの取り付け不良	正しくセットしてください。(P7参照)		
	なべの形状、材質が適していない		「使いかた」P9を参照してください。		
無理由に治	温度センサーの汚れ		温度センサーを掃除してください。		
構理中に消火する		消し高れタイマーの作動 (こんろ約2時間・グリル約24分)	再度点火操作してください。		

なお、異常のあるときやおわかりにならないときは、お舞いもとめの販売店、またはもよりの大阪ガスへご連絡 ください。不完全な処體は事故のもとになります。

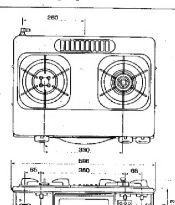
▲警告

■使用中に異常を感じたときはすぐに使用を中止する。 あわてずガス栓を閉めてください。



こんな場合は故障ではありません。

- ●はじめてグリルを使用しますとグリル内の加工油が焼けて煙が出ます。約15分くらい、から焼きすれば、それ 以後煙はでません。
- ●朝一番など、長時間ガス栓をとじていたときは、すぐに点火しないことがあります。機器配管内の空気が抜け、 パーナーにガスガ来るまで数回、点火をくり返してください。
- ●消火時に「ボン」という音がすることがありますが、これは火が消えたときの音で異常ではありません。

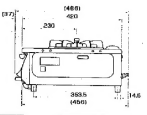


540(前郎ゴム足ピッテ)

555(後部ゴム足ピッチ)

図は10-858型です。10-859型はチャオパーナーと 標準パーナーガ左右逆になります。

(単位:m)



周 . -

品

88	4	8	ガステーブルコ	ガステーブルコンロ			-	
88		番	10-858₹₩	10-858팯 10-859판				
型 .	式	- 8	RTS-400WFT~	RTS-400WFT-1L RTS-400WFT-L RTS-400WFT-1R RTS-400WFT-				R
点	火	方 式	遊錦放電点火					
94	形	寸 法	高さ180m(トッ	高さ180mm(トップブレートまで)×幅596mm×奥行486mm				
質	1	(本 体)	12kg	770	-			
安.	全	装 鷹	立消え安全装置 消し忘れタイマ	・天ぷら油過熱防 7一(標準パーナー	止機能(機準バー: 約2時間、グリル)	ナー) ©24分)		
電		源	DC3.0V(单1	形アルカリ乾電池	×2個)			
使用ガスの種類ガスグループ			1時間当りの	のガス消費量		Ħ	-	
		個別ガス消費量 全点 火 時			ス			
			チャオパーナー	標準パーナー	グリル	ガス消費量	接	綺
都市	: ガス	12A	4.36kW (3/50kcal/h)	2.50kW (2150kcal/h)	2.38kW (2050kcal/h)	8.78kW (7550kgal/h)	内	绎
2 10 22 2	1.3A 4.85KW	4,65kW (4000koai/h)	2.67kW (2300kcal/h)	2,56kW (2200kcal/h)	9.42kW (8100kcal/h)	9.5 ガス	m	
L.	Р	ガス	4.34kW (0.310kg/h)	2,46kW (0,176kg/h)	2.54kW (0.182kg/h)	9.40kW (0.67kg/h)	コム	귷

アフターサービス

●アフターサービスのお申し込み

サービスのお申し込み

・サービス(点検・修理)を依頼される前に 「故障かな?と思つたら」(19ページ)の項を見て、

もう一度ご確認ください。それでもなお異常のある 場合は、ご自分で修理なさらないでお買い求めの販 売店、まだはもよりの大阪ガスサービスショップ、 もしくは大阪ガスへご連絡ください。

ご連絡の際には次のことをお知らせください。 1. 品名…ガステーブルコンロ

2、 品番…本体の左側面に貼付してあります。 3. 故障、異常の現象…できるだけ詳レく 4. お客様名、住所、電話番号

(N)10-858

大阪ガス株式会社 〇フ

保証・補修について)

· 保証期間由は…

料修理となる場合があります。

保証書に記載のように、機器の故障について修理い たします。詳しくは、保証書をご覧ください。保証

書を紛失されますと、無料期間中であっても修理書 をいただくことがありますので、この取扱説明書と ともに大切に保管してください。

保証期間経過後の故障修理について お買い求めの販売店、まだはもよりの大阪ガスにご 相談ください。

修理によって機能が維持できる場合は、お客さまの ご要望により有料修理いたします。この製品の締修 用性能部品(機能を維持するために必要は部品)の 最低保有期間は、製造打切後6年間です。 本製品は家庭用ですので業務用にお使いの場合、有

転居されるとき

ガスには都市ガス13種類、およびLPガスの区分があります。 ガスの種類が異なる地域へ転居される場合には、部品の交換や網数が必要となりますので、転居先のガスの種 類をご確認の上、お買い求めの販売店、またはもよりの大阪ガスにご相談ください。 この場合調整、改造に要する費用は保証期間内でも有料となります。

別売部品のご紹介

ただし、ガスの種類によって鋼製できない場合もあります。

- ●防熱板 (コード№15-100-0205, 0208)
- ・設置場所で、可燃性の襞(ステンレス板などを張り つけだ可燃性の壁も含む) から15cm以上はなして設 置できない場合、図のように取付けて使用してくだ さい。



●ガステーブルコンロ用ガスコード

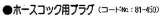
0.7m 80-480, 80-580 1.0m 80-481, 80-581 2.0m 80-482, 80-582

●ちり受け皿

(4) 15-400-0080

・祭具とガス台の間に設置してください。煮こぼれは、 ちり受け皿の上に落ちます。 ときどき取り出して掃除

していただくと、ガス台 を汚さずに使用できます。



●器具用スリムブラグ (□ードMa:81-359)

●専用炊飯券 <(4) 10-058型>



アルカリ乾電池単1-2個、取扱説明書、保証書